Index of Claims



Application/Control No.

10/806,866 Examiner

DIMPSEY ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Arpan P. Savla

2185

√	Rejected
_	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ń Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date IE II V								J		Щ.		
TE 90 1			_									ъ г
1	Cla	im	_	,			Dat	<u>e_</u>		,		1
2	Final	Original	9/53/06									
2	-	1	J	J	\vdash	├─	├─	┢	├	-	-	1
4		2	J			\vdash			H	\vdash	┢	1
4		3	1	1				·	 	1	1	1
5		4	V				\vdash	T	П	┌		1 1
9		5	√	V								1
9		6	1	V] [
9			1	1					L		L]
The V			1	1			_		_	_	<u> </u>	
12				_	_		<u> </u>		L	<u> </u>	L	
12	<u> </u>		¥		_	<u> </u>	! —	.	<u> </u>	 _	<u> </u>	1
13	<u> </u>		7	-	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	┨
15	<u> </u>	12	-V		-	_	-	-	-	\vdash	-	1 }
15		14	7	7	-	-	-	_		-	-	∤ }
16		15	J					1	-		-	1 }
18 \forall \fora		16	Ì				 	_	\vdash	\vdash	\vdash	1 1
18 \forall \fora		17	Ì	Ì	-	_	_	-	_	_	-	1
19		18	1	7	_		\vdash	_			\vdash	1 1
21 V V		19		7	-		\vdash			 		1
21 V V	-	20									Ī	1 1
22 V V 23 V V 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 40 44 45 46 47 48 49 49 40 40 40 40 40 40		21	7	7								1 [
24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		22		1] [
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		23	7	1								
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		24		_	_	<u> </u>	L	_	_			
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		25		_		L_		_	_			Į Į
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		26			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	∤
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		27	_	-			 		 	-	┝	∤
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	20	\vdash	_	┝	├	-	-	├	⊢	├	┨
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		30	-		┝	┝	┢─	\vdash	⊢	┝	\vdash	┪┟
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	-	31			-	-	-	-		-	H	1 }
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		32				\vdash	_	 		_	\vdash	1 1
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		33									\vdash	lt
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		34										
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		35] [
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	<u> </u>	36					L	_	L	$oxedsymbol{oxed}$	_	[
39 40 41 41 42 43 44 44 44 45 45 46 47 48 49 49	L		Щ		$ldsymbol{le}}}}}}$		<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	38	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash		Н	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	-	-
42 43 44 45 46 47 48 49		40	_	-	_	—	\vdash	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	}
43 44 45 46 47 48 49		42		-		-	⊢		\vdash			
44 45 46 47 48 49	—	43	\vdash	_	-		\vdash		\vdash	├─		
45 46 47 48 49		44				_	\vdash		Ι		_	
46 47 48 49	\vdash	45				_	_	-	-		_	:
47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		46										
48 49		47										
50		48										
50		49										[
		50							L			[

Cla	aim					Date	e			
		\Box					Γ			
<u>a</u>	Original									
Final	Ē		ł							
	Ŏ					0				
-	E4	⊢	┢		-	-	-	-	-	⊢
	51	-	 	├			├-		 	
	52	 	_	 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢
ļ	53	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	54	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	55	_		<u> </u>	<u> </u>				L.	<u> </u>
	56		L	L_		L				<u> </u>
	57									L
	58									
	59									
	60								Т	\Box
	61	\vdash				\vdash	Т	\vdash		
	62	\vdash		1	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	一
	63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	-	_
-	64	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	H
-	65	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-	⊢
-	66		\vdash	┥	⊢	\vdash	⊢	-	-	-
	67	-			 	 	 	<u> </u>	1	⊢
		<u> </u>	 			<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	├
ļ	68	<u> </u>				<u> </u>	 		<u> </u>	ļ
<u> </u>	69		_	_	_	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	70		L		L	<u>_</u>	<u></u>			
<u> </u>	71 72	L	L	乚	L	_	L	<u> </u>		
	72					<u> </u>				
	73									
	74									
	75									
	76			_				Г		П
	76 77	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash		
	78		\vdash	\vdash	_	-	_		一	
	79	\vdash	М	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	80		-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
	81		-	-		 	├-	├		-
-	82	H	H	H	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash
 	82 83			-		\vdash	H	⊢	├-	\vdash
-	03	H	-	-	\vdash	_	-	_	-	<u> </u>
	84			_					_	\vdash
	85			<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	86		_		Ш	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_
	87			<u> </u>			L		L	
	88									
	89			_						
	90									Ĺ
	91									
	92									
	93									
	94					\vdash			_	_
· -	95			\vdash			_	_		
	96		-	-				_		_
	97	-		-		H	_			┝╌
\vdash	98									\vdash
	90	-	\dashv	H	Н	Н	H	H	-	<u> </u>
	99		_	_		_	_	_		<u> </u>

100

Total	Claim		Date										
101			Date										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final												
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101								_			
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	<u> </u>	_	⊢	⊢	⊢	⊢	┡	⊢	-		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	-	-	⊢	├	├	├	-	⊢	-		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	┝	-	\vdash	┢	-	-	┝	┝			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	T		-			\vdash	H	\vdash			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109				Г	\vdash		Г	_			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110											
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111											
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		L_		_	_		<u>L</u>	L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	_		<u> </u>	<u> </u>			_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	<u> </u>		┞	\vdash	_	_	_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	-		 	⊢	⊢	⊢	-	⊢	_		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	┝	┝	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	 	1118	_		_	 	\vdash	-		_			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	_	_	\vdash	_			_		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_		_	_	_	_	L_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	_	-	-	-	_		_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	H	_	-	-		-		\vdash			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127				-	-			\vdash			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		_	_		<u> </u>	_					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131					_		_		Ш		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	┝	┢			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		_	\vdash	\vdash	_		\vdash	┢	Н		
138		137			\vdash	\vdash		_	\vdash	H	Н		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138											
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									-		
142													
143 144 145 146 147 148											Щ		
144 145 146 147 148 149				_		_		_		_			
145 146 147 148 149			-			H		_	<u> </u>	-	\dashv		
146 147 148 149					<u> </u>	-	-	<u> </u>	-		\dashv		
147 148 149			\vdash			Н		Н	Н	-	\dashv		
148			Н			Н				Н	\dashv		
149		148			П				П	П			
150		149		,									
		150											